

Nur für Forschungszwecke

# BAIAP2L2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:16738-1-AP

Vorgestelltes Produkt

2 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
16738-1-AP

Größe:  
150ul, Konzentration: 400 µg/ml von  
Nanodrop und 253 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

Wirt:  
Kaninchen

Isotyp:  
IgG

Immunogen Katalognummer:  
AG9904

GenBank-Zugangsnummer:  
BC015619

GeneID (NCBI):  
80115

Vollständiger Name:  
BAI1-associated protein 2-like 2

Berechnete Masse:  
518 aa, 58 kDa

Beobachtete Masse:  
57 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:2000

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB,ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

WB

Getestete Reaktivität:

Human

Zitierte Arten:

Human, Maus

Positivkontrollen:

WB : HT-29-Zellen,

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Jianing Liu	32570120	Biomed Pharmacother	WB
Keji Yan	34346063	J Cell Physiol	WB

## Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil

Lagerungspuffer:

PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

\*\*\* 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

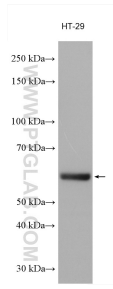
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free  
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

## Ausgewählte Validierungsdaten



HT-29 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 16738-1-AP (BAIAP2L2 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.